# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM

**GEBIET DES PATENTWESE** 

# **PCT**

REC'D 1 2 APR 2005

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT PCT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 01	WEITERES VORGEHEN siehe Mittellun vorläufigen Pro	g über die Übersendung des internationalen üfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)
Internationales Aktenzelchen PCT/EP 02/10357	Internationales Anmeldedatum (TagMonatUahr) 16.09.2002	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 16.09.2002
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder C12M3/00	nationale Klassifikation und IPK	. ,
Anmelder PAN-BIOTECH GMBH et al.		
Dieser internationale vorläufige Properties     beauftragten Behörde erstellt und	üfungsbericht wurde von der mit der internatic wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermit	onalen vorläufigen Prüfung telt.
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesar	nt 4 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.	
	nt ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Bl eändert wurden und diesem Bericht zugrunde erichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschn	
Diese Anlagen umfassen insgesar	nt Blätter.	·
3. Dieser Bericht enthält Angaben zu	folgenden Punkten:	
I 🛛 Grundlage des Besche	ds	
II ☐ Priorität		
III   Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigk	eit und gewerbliche Anwendharkeit
IV □ MangeInde Einheitlichk	eit der Erfindung	
geweiblichen Anweilub	g nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuhei arkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützu	t, der erfinderischen Tätigkeit und der ng dieser Feststellung
VI ☐ Bestimmte angeführte t	•	
	nternationalen Anmeldung	
VIII □. Bestimmte Bemerkunge	n zur internationalen Anmeldung	• •
Datum der Einreichung des Antrags	Datum der Fertigstellung	dieses Berichts
16.04.2004	11.04.2005	
Name und Postanschrift der mit der internation beauftragten Behörde	alen Prüfung Bevollmächtigter Bediens	teter
Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 Fax: +49 89 2399 - 4465	epmu d Friedrich, C Tel. +49 89 2399-7721	The same of the sa

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 02/10357

I. Grundlage des Berichts	•
<ol> <li>Hinsichtlich der Bestand Aufforderung nach Artike eingereicht" und sind ihm</li> </ol>	teile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine I 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):
Beschreibung, Seiten	
1-20	in der ursprünglich eingereichten Fassung
Ansprüche, Nr.	
1-14	in der ursprünglich eingereichten Fassung
Zeichnungen, Blätter	
1/2-2/2	in der ursprünglich eingereichten Fassung
unter diesem Punkt nichts	• •
Die Bestandteile standen d eingereicht; dabei handelt	ler Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache
☐ die Sprache der Übers (nach Regel 23.1(b)).	etzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist
☐ die Veröffentlichungss	orache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
☐ die Sprache der Übers worden ist (nach Rege	Otzupo dio 60, di - 7
<ol> <li>Hinsichtlich der in der intern internationale vorläufige Pri</li> </ol>	ationalen Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist die ifung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:
ப in der internationalen A	nmeldung in schriftlicher Form enthalten ist
U zusammen mit der inter	nationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist
— bei dei Benoide nachtra	iglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist
□ Dei der Behörde nachträ	iglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
Offenbarungsgehalt der	nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt binausgabt wurde.
are arrived up, daily the fr	n computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen rechen, wurde vorgelegt.
	nd folgende Unterlagen fortgefallen:

Best Available Copy

Seiten:

Nr.:

Blatt:

☐ Beschreibung,

Ansprüche,

☐ Zeichnungen,

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 02/10357

5. 🗆	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).	der Änderungen erstellt worden, da diese aus den über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich
------	---	---

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-14

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche 1-14 Ja: Ansprüche: 1-14

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: US5424209

Es handelt sich beim Gegenstand der Anmeldung um einen Verfahren zur Kultivierung von Zellen, gekennzeichnet durch Regelkreise zur Aufrechterhaltung der Lebensbedingungen der Zellen und durch ein Beobachtungssystem zur mikroskopischen Beobachtung der Zellen ohne Entnahme aus dem Verfahren.

### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

#### Neuheit, Art.33(1) und (2), PCT 1.

In D1 ist ein autarkes Verfahren zur Aufrechterhaltung der Lebensbedingungen von Zellen mit komputergesteuerten Kontrolleinrichtungen für Gas- und Flüssigkeitsfluss, Temperatur, pH-Wert veröffentlicht (Spalten 5-6, 18). Desweiteren sind die Beobachtung der Zellen während der Studie mittels einer videounterstüzten Mikroskopeinrichtung und die Analyse von Metabolitenwirkung mittels Reihenschaltung mehrerer Bioreaktoren offenbart (Spalte 20). Membranen zur Trennung verschiedener Zelltypen in Zellkulturen gehören ebenfalls zum Stand der Technik und sind in Spalte 2, zweiter Absatz kurz erwähnt. D1 nimmt damit den Gegenstand der Anmeldung vorweg. Die vorliegenden Ansprüche 1-14 erscheinen gemäß Art.33(1) und (2), PCT nicht neu. Hilfsanträge sind im PCT Verfahren nicht vorgesehen. Zu den hilfsweise eingereichten Ansprüchen sei trotzdem folgendes erwähnt. Da der Gegenstand des ursprünglich eingereichten, von Anspruch 1 abhängigen Anspruchs 13 nicht als neu erachtet wird, erscheint auch der Gegenstand des hilfsweise eingereichten Anspruchs 1 nicht neu. Der Gegenstand ist identisch mit dem des ursprünglich eingereichten Anspruchs 13.

#### Gewerbliche Anwendbarkeit, Art.33 (1) und (4), PCT 2.

Der Gegenstand der Ansprüche 1-14 erscheint gemäß Art. 33(4), PCT gewerblich anwendbar.

--/--

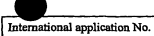




## **PCT**

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

anslation		PCT	528
	INTERNATIONAL PRELI	MINARY EXAMINAticle 36 and Rule 70)	ATION REPORT
Applicant's or agent's file r	reference	See Notific	eation of Transmittal of Interna
01	FOR FURTHE	TO A CONTINUE TO THE PARTY OF T	Examination Report (Form PCT/IPEA
International application No PCT/EP2002/0	•	ng date (day/month/year) er 2002 (16.09.2002)	Priority date (day/month/year)
	ication (IPC) or national classificati	<del></del>	
Applicant	PAN-BI	ОТЕСН СМВН	
Authority and is trong and is t	ansmitted to the applicant according assists of a total ofs  t is also accompanied by ANNEXE	to Article 36.  heets, including this cover s  S, i.e., sheets of the descript and/or sheets containing re	ion, claims and/or drawings which have extifications made before this Authori
These ann	exes consist of a total of	sheets.	
·	ns indications relating to the followi	ng items:	<del></del>
п 🗎 1	Basis of the report		eten and inductrial annlicability
IV   1	Basis of the report  Priority  Non-establishment of opinion with r  Lack of unity of invention  Reasoned statement under Article 3:	regard to novelty, inventive	step and industrial applicability inventive step or industrial applicabili
I	Basis of the report  Priority  Non-establishment of opinion with the Lack of unity of invention	regard to novelty, inventive  5(2) with regard to novelty, g such statement	
	Basis of the report Priority Non-establishment of opinion with r Lack of unity of invention Reasoned statement under Article 33 citations and explanations supportin Certain documents cited	regard to novelty, inventive  5(2) with regard to novelty, g such statement	
	Basis of the report Priority Non-establishment of opinion with reseasoned statement under Article 33 citations and explanations supporting Certain documents cited Certain defects in the international as	regard to novelty, inventive  5(2) with regard to novelty, g such statement	inventive step or industrial applicabili
	Basis of the report Priority Non-establishment of opinion with reseasoned statement under Article 33 citations and explanations supporting Certain documents cited Certain defects in the international as	regard to novelty, inventive  5(2) with regard to novelty, g such statement  spplication  ional application  Date of completion	inventive step or industrial applicabili



### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/EP2002/010357

I. Basis of the	report		
			s which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation and are not annexed to the report since they do not contain amendments.):
	the international	application as originally filed.	
$\boxtimes$	the description,	pages1-20	_, as originally filed,
		pages	_, filed with the demand,
		pages	_, filed with the letter of,
		pages	_, filed with the letter of
	the claims,	Nos. 1-14	_ , as originally filed,
الدعا		Nos.	, as amended under Article 19,
		Nos	
		Nos.	, filed with the letter of,
		Nos.	, filed with the letter of
$\boxtimes$	the drawings,	sheets/fig1/2-2/2	_ , as originally filed,
		sheets/fig	_, filed with the demand,
		sheets/fig	, filed with the letter of,
		sheets/fig	, filed with the letter of
2. The amend	ments have result	ed in the cancellation of:	
	the description,	pages	
	the claims,	Nos.	
	the drawings,	sheets/fig	
3. This to go	report has been e beyond the disc	established as if (some of) the ar losure as filed, as indicated in the	mendments had not been made, since they have been considered are Supplemental Box (Rule 70.2(c)).
4. Additional	observations, if n	necessary:	
}			
1			
			Best Available Copy
1			

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Internation	lication No.
PCT/EP	2/10357

V. Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;			
citations and explanations supporting	g such statement		
. Novelty (N)	Claims		YES
	Claims	1-14	NO
Inventive step (IS)	Claims		YES
	Claims	1-14	NO NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-14	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

Reference is made to the following document:

D1: US5424209.

The subject matter of the present application relates to a method for cultivating cells, said method being characterised by control circuits for maintaining the living conditions of the cells and by an observation system for microscopically observing the cells without removing them from the cell culture process.

## 1. Novelty (PCT Article 33(1) and (2))

D1 discloses a self-contained method for maintaining the living conditions of cells, said method comprising computer-controlled systems for regulating flows of gas and liquids, the temperature and the pH value (see columns 5-6, 18). D1 further discloses the observation of the cells during the investigation by means of a video-supported microscope system and the analysis of metabolite effects by means of a plurality of bioreactors in series (column 20). Membranes for

**Best Available Copy** 

/ . . .

separating different cell-types in cell cultures are likewise found in the prior art and briefly mentioned in column 2 (second paragraph). Thus, D1 anticipates the subject matter of the present application. The present claims 1-14 do not appear to be novel (PCT Article 33(1) and (2)). The PCT process makes no provision for alternative claims. Nevertheless, the following observations are made in respect of the claims submitted as alternatives. The subject matter of the original version of claim 13, which claim is dependent on claim 1, is not considered novel and therefore the subject matter of the claim 1 submitted as an alternative likewise lacks novelty. The subject matter is identical with that of the original claim 13.

2. Industrial applicability (PCT Article 33(1) and (4))

The subject matter of claims 1-14 appears to be industrially applicable (PCT Article 33(4)).

# Best Available Copy